

## Op stap met de warmtecamera

Recent gebouwde woningen zijn goed geïsoleerd en verbruiken weinig energie om de woning te verwarmen. Bij iets oudere woningen is dit vaak minder het geval, maar met een aantal gerichte ingrepen kan het warmteverlies beperkt worden. Een goede manier om te ontdekken wat de zwakke plekken zijn waar een woning warmte verliest, is het nemen van foto's met een warmtecamera. Die laten zien waar de warmte binnen gehouden wordt en waar de warmte wegvloeit.

Voor deze infoavond huur je als afdeling een warmtecamera. Een vrijwilliger van jouw afdeling wordt opgeleid door een regionaal energiehuis om jullie lesgever voor deze avond te zijn. Hij/zij weet hoe te werken met de warmtecamera en kan advies geven.

Is er in jullie afdeling niemand die het ziet zitten op te treden als lesgever? Dan bekijken we of een vrijwilliger van een naburige afdeling deze activiteit bij jullie wil begeleiden.



We raden aan om tijdens de infoavond een wandeling of rondgang te maken waarbij je zowel een slecht als goed geïsoleerde woning bezoekt. Je activiteit kan er dan zo uitzien:

- De eerste woning (45 min): dit is een slecht geïsoleerde woning. De vrijwilliger legt uit wat je op een foto van een warmtecamera zoal kan zien. Nadien maakt hij/zij een reeks foto's in de woning en geeft hierover uitleg.
- Verplaatsing naar de tweede woning (15 min)
- Tweede woning (1 à 1,5 uur): een goed geïsoleerde woning. De vrijwilliger maakt opnieuw warmtefoto's, en de eigenaar legt uit welke energiebesparende ingrepen hij/zij heeft uitgevoerd. Als afsluiter gaat de vrijwilliger dieper in op de verschillen tussen de twee woningen.

### Tips

- Als de verplaatsingstijd tussen de diverse huizen beperkt is, kan er eventueel nog een derde woning worden bezocht. Indien mogelijk kan je opteren voor een BEN-woning (bijna-energieneutraal).
- Je kan vragen aan de eigenaars van de bezochte woningen om hun laatste afrekening van elektriciteit en gas te tonen.
- Indien het weer en omgevingslawaai dit toelaten, kan je de afsluiter eventueel ook buiten doen.
- De beste periode om deze activiteit te plannen is tussen 15 oktober en 15 maart.

### **Prijs**

De prijs voor het uitlenen van de warmtecamera (vrijdag tot vrijdag) is 40 euro.

### **Wil je deze activiteit begeleiden?**

Voor deze infoavond werken we met vrijwillige lesgevers, die met een warmtecamera de woningen analyseren en de resultaten met de bewoners en burens bespreken.

### Wie zoeken we?

- Je bent geboeid door de problematiek van energiebesparing en energieverbruik.
- Je bent bereid om woningen met een warmtecamera te scannen en je bevindingen te delen met de bewoners ervan en de deelnemers aan de activiteit.
- Je bent bereid de deelnemers raad te geven die zowel de portemonnee als het leefmilieu ten goede komt.
- Je bent eventueel bereid om deze activiteit (ook) een of meerdere keren in een naburige afdeling te gaan begeleiden.

### Wat bieden wij jou?

- Een opleidingsmoment
- Didactisch ondersteuningsmateriaal

**Ben je geïnteresseerd** of wil je meer weten? Contacteer Anja Van Boven: [anja.vanboven@kwb.be](mailto:anja.vanboven@kwb.be) of 0474 33 84 48.